

新能源集团将投入3500万 助3600员工为转型做准备

姜泽良 报道 陈佩敏 摄影



▲37岁的覃大杰过去六年来一直是负责维护燃气调节器。

科技在能源业的应用越来越普遍，本地400个地上配电箱今后有望实现气压实时监控，不仅省去维护人员来回检查的时间，也让问题能被更早的发现和解决。

37岁的燃气调节器技术员覃大杰，过去六年来一直在新加坡能源集团负责维护燃气调节器，检查本地各处地上配电箱内的燃气调节器，确保它们压力处于正常区间。

他们每半年会对本地各处地上配电箱内的燃气调节

器做例行检查，而遇到突发状况时，也必须迅速修复故障。

运用科技 省时省钱

覃大杰告诉记者，现在义顺地区的燃气调节器安装了数字压力表，他们不需要亲自去每个地上配电箱检查，在办公桌可以获得实时数据，并比较各个调节器的压力读数。通过这些数据，我们也可以在用户提意见之前就发现和解决问题。

他说，本地的400个地上配电箱，如果都装上数字压力表，能省下800趟来回的交通。在工作中运用科技，更有效率，节省时间和金钱，也为顾客带来更好的服务。

新加坡能源集团和电力与煤气业雇员联合会今早签署合作备忘录，一同设立企业培训委员会，计划推出一个3500万新元的三年



▲新加坡能源集团和电力与煤气业雇员联合会今早签署合作备忘录，让旗下3600名员工们为能源业转型做出准备。

配套，让旗下3600名员工们为能源业转型做出准备。全国职工总会秘书长黄志明今早也到场见证了备忘录的签署。

新能源集团去年一月就工会推出培训项目，旗下80%的员工过去两年中都从中受惠，超过200个工作岗位得到升级。

新能源集团也承诺将在未来三年内投入3500万新元，进一步发展客户服务、网络安全、数据分析、数码职场的安全和技能各个领域。